

## Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI - PESCARA

D.R. n. 1277/2022

Prot n. 55822

Chieti, 29.07.2022

Titolo III Classe 13

#### **II Rettore**

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168, ed in particolare l'articolo 6 "autonomia delle università" la Legge n. 241/1990 in G.U. 18 agosto 1990 come aggiornata dal D.lgs. 16 giugno 2017, n. 104;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità

VISTA la legge 6/11/2012 n. 190 e ss.mm.ii. "Disposizioni per la prevenzione della corruzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella PA";

VISTO il vigente Statuto di Ateneo;

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTI il Regolamento EU 679/2016 (GDPR) e il decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 come

modificato dal D.lgs. 10 agosto 2018, n. 101;

e l'efficienza del sistema universitario:

VISTO il nuovo Programma Nazionale per la Ricerca (PNR) 2021-2027 approvato con delibera del

Comitato interministeriale per la programmazione economica n.74/2020 del 15 dicembre

2020;

DATO ATTO che l'art. 1, comma 548 della legge 30 dicembre 2020, n.17 ha istituito il Fondo per la

promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma Nazionale della Ricerca (PNR);

VISTO il Decreto MUR n. 737 del 25.06.2021, inerente la dotazione del suddetto Fondo per gli

esercizi 2021-2022-2023, a favore di Università, Enti ed Istituzioni pubbliche di ricerca;

### **CONSIDERATE**

le priorità di sistema e degli ambiti di ricerca e innovazione individuati dal Programma Nazionale per la Ricerca (PNR) 2021-2027, nonché le ventotto aree di intervento (sottoambiti) ivi indicate in coerenza con le specificità del contesto nazionale;

DATO ATTO che il MUR intende rafforzare le misure a sostegno della ricerca scientifica e garantire lo sviluppo delle linee strategiche in coerenza con gli obiettivi del prossimo Quadro Finanziario Pluriennale (QFP) 2021-2027, con il Programma Quadro per la ricerca e l'innovazione dell'Unione europea Horizon Europe e con gli Obiettivi per lo sviluppo sostenibile individuati nell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite;

### **CONSIDERATO**

che nell'allocazione delle risorse ai beneficiari per gli anni 2021 e 2022, il MUR ha provveduto alla suddivisione in proporzione all'ultimo riparto annuale delle risorse del Fondo per il Finanziamento Ordinario (FFO) e delle risorse del Fondo Ordinario per gli Enti e le istituzioni di ricerca (FOE) e che per il 2023, al fine di incentivare e premiare la partecipazione d'eccellenza ad iniziative di ricerca unionali, le risorse disponibili saranno riservate a titolo di premialità per la partecipazione, conclusa con l'aggiudicazione di un "grant", alle EU partnerships ("co-funded e institutionalised") del Programma Quadro Horizon Europe;

VISTO lo stanziamento ministeriale per questo Ateneo, Tab. A allegata al D.M. 737/2021, è pari a euro 4.010.286,94, ripartito sulle annualità 2021 e 2022 come di seguito indicato:

Importo anno 2021	Importo anno 2022
2.005.143,47	2.005.143,47

Div.5 RIC/PROG/AM

**DIVISIONE 5 - RICERCA** 



### Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI - PESCARA

**VISTO** 

il D.D. 2243 del 24.09.2021 (cd Decreto Gargano) inerente indicazioni operative in relazione alle modalità di utilizzo, attuazione e monitoraggio del Fondo e per la presentazione della relazione programmatica e della relazione a consuntivo;

RICHIAMATA la relazione programmatica del 18.10.2021 presentata al MUR dall'Università G. d'Annunzio a valere sui fondi del suddetto Decreto e in particolare l'intervento f) Iniziative di ricerca interdisciplinare che esplorino temi di rilievo trasversale per il PNR, senza restrizioni basate sull'aderenza a settori scientifici di riferimento o ad aree tematiche;

**VISTO** 

il D.R. 2182/2021, prot.106637, del 23.12.2021 - Avviso per la presentazione di proposte progettuali Boost for Interdisciplinarity - budget annualità 2021 euro 450.000 - max 150.000 euro finanziamento per singola proposta progettuale presentata entro il 31.01.2022 quale data di scadenza dell'avviso;

#### CONSIDERATO CHE

- alla predetta data di scadenza dell'Avviso sono pervenute n. 30 proposte progettuali rimesse da Principal Investigator (PI), nel ruolo di Professore Ordinario, Professore Associato, Ricercatore a tempo indeterminato, Ricercatore a Tempo Determinato lett. A o lett. B ex art. 24 legge240/2010, in servizio presso l'Ateneo alla suddetta data;
- ai sensi dell'art.5 dell'Avviso in riferimento le proposte in argomento sono state assoggettate al controllo amministrativo di ammissibilità alla Fase 2 operata dal Settore progetti nazionali e europei;
- ciascuna proposta è identificata con un ID correlato al numero di protocollo di acquisizione della medesima;
- in fase di controllo amministrativo è stato accertato che dei protocolli acquisiti cinque erano riferiti a doppioni (prot. in entrata ID 5588/2022-6625/2022-6657/2022-6671/2022-6674/2022) e tre non rispettavano i requisiti previsti dall'art.4 dell'Avviso (prot. in entrata ID 6488/2022-6914/2022-7004/2022) e pertanto i suddetti protocolli (ID) sono stati esclusi dalla Fase 2;

per quanto sopra riportato sono state ammesse con riserva alla Fase 2 - valutazione scientifica – le seguenti 22 proposte, identificate con il proprio ID:

Prot. In entrata ID	Acronimo Progetto	Titolo Progetto	Macro settore ERC	Dipartimento PI
5463/2022	STRENGHT	STREss-related NeuroGenetic markers during acute adaptation to Space: a short-term Head-down Tilt bed rest study	PE	Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio
5553/2022	COSTEV	Extracellular Vesicles from 3D culture Oral Stem Cells-derived cardiomyocytes in Epithelial Mesenchymal Transition	LS	Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria
6465/2022	MISET2	Semaglutide-induced brain network reconfiguration in diabetic patients with Mild Cognitive Impairment	LS	Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche

Div.5 RIC/PROG/AM **DIVISIONE 5 - RICERCA** 



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI - PESCARA

6478/2022	SAVEYE	ASsessing glaucoma rAte of progression using artificial intelligence on metabolomics and extracellular VEsicles phenotYping in tEars: new insight to prevent visual disability and blindness	LS	Dipartimento di Farmacia
6541/2022	CO.A.ST.	Coastal Adriatic Strategy: Cultural Heritage and Climate Change Adaptation for Resilience and Sustainability	PE/SH	Dipartimento di Architettura
6564/2022	SEA-CAN	Smart hEaling Abutment: Innovative composite membrane with Colloidal Antimicrobial specie-specific compounds based Nanoparticles to fight periodontopathogens without altering the oral microbiome	LS	Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria
6572/2022	PANCREAS: PANcreas Cancer REsearch Advanced System	PANCREAS: Multi-Organ-on-a-Chip Models Opportunities for Precision Medicine in Cancer	LS	Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria
6596/2022	HYSTORI	Hydrogen storage in innovative nanostructures: green vectors for energy stockpiling and transportation for offshore wind farm and space application	PE	Dipartimento di Farmacia
6605/2022	DESIRE	Debate as a method for business organisations empowerment: critical thinking, problem solving, and decision making	SH	Dipartimento di Scienze Filosofiche, Pedagogiche ed Economico-Quantitative
6632/2022	MSS-omics	Study of the pathological mechanisms in the Marinesco-Sjogren syndrome by means of a multi-omics approach	LS	Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria
6647/2022	INITIAL	Developing inducible Nitric Oxide Synthase inhibitors for the regeneration of the compromised dental pulp	PE	Dipartimento di Farmacia

Div.5 RIC/PROG/AM
DIVISIONE 5 - RICERCA



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI - PESCARA

6656/2022	UMACIA	Understanding and Mitigating Antiscientific Attitudes toward COVID-19 through an Interdisciplinary Approach	SH	Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio
6660/2022	HIROSHI	The Social Power of Algorithms on Human Behavior	SH	Dipartimento di Scienze Giuridiche e Sociali
6661/2022	IPProDeL	Inferring Program Properties through Deep Learning	PE	Dipartimento di Economia
6672/2022	APRICOV	An Interdisciplinary approach in the care and cure after COVID-19 acute respiratory distress syndrome among vaccinated and nonvaccinated patients	LS	Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria
6675/2022	TAILOR-30	Patient-tailored ImmunoTherapy/Prevention of Breast Cancer Progression by CRISPR/Cas9 Editing of the Interleukin-30 Gene	LS	Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento
6678/2022	INTRIGUE	INTEROCEPTION AND FATIGUE: predicting and treating pathological and transient fatigue	SH	Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio
6680/2022	ERA (Equality Ranking of Academy)	The Gender Equality Index Certification in the Italian University System through the Use of Artificial Intelligence	SH	Dipartimento di Scienze Giuridiche e Sociali
6681/2022	IMPACT	An interdisciplinary approach to improve pancreatic cancer treatment	LS	Dipartimento di Farmacia
6682/2022	ALAR	ALX Agonists for Lung Resolution	LS	Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche
6699/2022	COCKTAIL	COld atmospheric plasma therapy to target head and neCK Tumours by A multImodaL approach	LS	Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche
6700/2022	The AWARENESS Study	vAriability in loW-dose Aspirin REspoNse in prEgnant women at high riSk for preeclampSia: implications for obstetric outcome, maternal and fetal cardiovascular function	LS	Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento

Div.5 RIC/PROG/AM

**DIVISIONE 5 - RICERCA** 



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI - PESCARA

### DATO ATTO CHE

- per la individuazione degli esperti da coinvolgersi nell'esame delle proposte progettuali in riferimento il Delegato rettorale alla ricerca, prof. Emerito Gian Luca Romani, ha ritenuto opportuna la consultazione del Registro digitale degli esperti scientifici indipendenti per la valutazione scientifica della ricerca italiana del MUR - REPRISE CINECA;
- a seguito di autorizzazione del MUR è stato possibile accedere al Registro per l'individuazione dei sette componenti necessari da nominarsi nella Commissione di valutazione, formalmente costituita con D.R. 926/2022, prot.n. 42397/2022 e s.m.i., con la seguente distribuzione dei componenti per Macrosettore ERC: tre per LS, due per PE, due per SH, come previsto all'art. 5 dell'Avviso;

VISTI

il verbale n. 1 del 16.06.2022, acquisito con il prot. n.ro 44205/2022 recante individuazione del Presidente e del Segretario verbalizzante e definizione dei criteri di valutazione delle proposte progettuali presentate dai candidati e il verbale n. 2 del 15.07.2022, acquisito con il prot. n.ro 52054/2022 recante tra l'altro la correzione di un refuso sulla Tab. A allegata al verbale n. 1 criterio C4;

### **CONSIDERATO**

che a seguito di richiesta della Presidente di Commissione con D.R. 1061/2022, prot. n. 50101/2022 è stata accordata una proroga per la data di conclusione dei lavori ponendo quale termine ultimo il 25/07/2022;

**VISTO** 

il verbale n. 3 del 15/07/2022, acquisito con prot. n 53665/2022, riferito alle operazioni di valutazione ed alla redazione della graduatoria delle suddette proposte progettuali e definizione del contributo assegnato;

### **DECRETA**

- 1. **Sono approvati** gli atti, verbale n. 1, verbale n. 2 e verbale n. 3, rimessi dalla Commissione nominata con D.R. 926/2022, e riferiti alla valutazione delle proposte di ricerca presentate a valere sul D.R. 2182/2021, prot.106637 del 23.12.2021 *Avviso per la presentazione di proposte progettuali Boost for Interdisciplinarity*;
- 2. è approvata la graduatoria dei progetti finanziabili riportati nell'All. 1 formulata in base ai risultati della valutazione effettuata dalla Commissione di Valutazione;
- 3. **sono finanziati**, sulla base della disponibilità a valere sul D.R. 2182/2021 "Avviso per la presentazione di proposte progettuali Boost for Interdisciplinarity" annualità 2021 i progetti riportati in graduatoria dal n.1 al n. 5, identificati con i seguenti ID 6675/2022, 6699/2022, 6700/2022, 6678/2022, 6632/2022;
- 4. il Settore Progetti Nazionali e Europei è autorizzato a comunicare il finanziamento a ciascuno dei P.I. e alle strutture interessate;
- 5. le attività progettuali dovranno avere inizio entro il 1°settembre 2022 e concludersi entro i successivi 24 mesi; motivate richieste di proroga, non superiori a tre mesi, devono essere autorizzate dal Consiglio del Dipartimento di afferenza del P.I. e comunicate per conoscenza alla Divisione 5 Settore Progetti Nazionali e Europei e alla Divisione 7- Bilancio, Contabilità e Controllo di Gestione;
- 6. la Divisione 7 Bilancio, Contabilità e Controllo di Gestione è autorizzata ai conseguenti adempimenti contabili riferiti ai suddetti progetti finanziati; i Dipartimenti interessati acquisiranno la disponibilità del finanziamento con la seguente modalità:
  - -50% entro 30 gg dalla comunicazione di inizio dell'attività da parte del P.I.;
  - -50% dopo la conclusione della prima annualità e nel rispetto degli adempimenti previsti dall'art.7 del D.R. 2182/2021;
- 7. i n. 5 progetti finanziati dovranno essere identificati con il seguente **CUP D75F21003210001**; Div.5 RIC/PROG/AM

**DIVISIONE** 5 - **RICERCA** 



## Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI - PESCARA

- 8. ciascun P.I. dovrà pianificare i costi di ogni annualità 2022-2023 e 2024 entro il 31.08.2022 dandone tempestiva comunicazione al Settore Progetti Nazionali e Europei ai fini della rideterminazione del cronoprogramma di spesa;
- 9. il P.I.e gli altri componenti del gruppo di ricerca sono tenuti al rispetto dei principi e obblighi previsti all'art. 6 del D.D. 2243/2021 mediante sottoscrizione di apposito atto di impegno;
- 10. al P.I. è garantita piena autonomia nella realizzazione del progetto di ricerca e nella gestione del finanziamento; dovranno altresì essere assicurati dalla Struttura di afferenza il supporto amministrativo e l'utilizzo di spazi e attrezzature necessarie per la realizzazione del progetto finanziato:
- 11. ciascuno dei componenti il gruppo di ricerca non potrà essere impegnato a tempo pieno su altri progetti finanziati e soggetti a rendicontazione;
- 12. l'eventuale rideterminazione delle voci di costo, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 3 del D.R. 2182/2021, dovrà essere proposta dal P.I. al Dipartimento di afferenza e approvata dalla Divisione 7 Bilancio, Contabilità e Controllo di Gestione;
- 13. in caso di impossibilità a procedere alla realizzazione del progetto (es. per trasferimento ad altro Ente, per pensionamento) da parte di un P.I., la struttura dipartimentale valuterà la possibilità di sostituzione del P.I. con altro componente del gruppo di ricerca;
- 14. il P.I. e gli altri componenti del gruppo sono tenuti alla pubblicazione dei risultati della ricerca in formato open access ed i P.I. dovranno riportare il logo dell'Unione Europea e la seguente dicitura "finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU" e citare, in ordine di priorità, il programma "MUR-Fondo Promozione e Sviluppo DM 737/2021, l'acronimo e il titolo del progetto";
- 15. a conclusione delle attività di progetto la struttura dipartimentale di afferenza darà supporto al P.I. nella redazione del consuntivo funzionale alla predisposizione della relazione di cui all'art. 1 co. 5 del D.D. 2243 del 24.09.2021 interfacciandosi con la Divisione 7 Bilancio, Contabilità e Controllo di Gestione.

Prof. Sergio Caputi (firmato digitalmente)

### Allegati:

-graduatoria finale progetti

-Normativa di riferimento D.R. 2182/2021, D.M. 737/2021, D.D. 2243/2021

Il presente decreto è protocollato, registrato ed inserito nella raccolta dei decreti dell'Ateneo